### BUFFALO

らくらくTVレコーダー DVR-S1Cマニュアル

# らくらく!セットアップシート

本製品はGガイドの電子番組表に対応しています。



ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米国 Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の日本国内における 商標または登録商標です。

間様まだは金球間様です。 Gガイドは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の ライセンスに基づいて生産しております。 米国Rovi Corporationおよびその関連会社は、Gガイドが供給する 放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかな る責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービ スの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負 いません。

# ミニ ビーキャス mini B-CAS カード (赤色)を 差し込みます

ミニ ビーキャス mini B-CASカードが挿入されていないと視聴・録画する ことができません。

ミニビーキャス ※mini B-CASカードは付属の台紙に貼付しています。

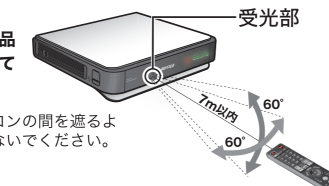
# リモコンに電池を入れます

単四形乾電池2本を図のように
→ と ● の向きに注意してリモコンに入れてください。

※付属の電池は動作確認用です。短い期間で消耗してしまうことがありますので、早めに新しい電池とお取り替えください。

リモコンは本製品 に向けて操作して ください。

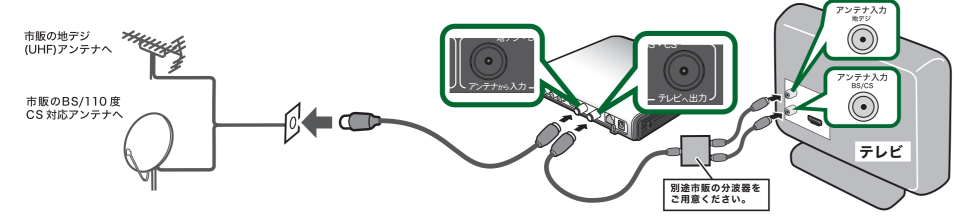
※受光部とリモコンの間を遮るような物を置かないでください。



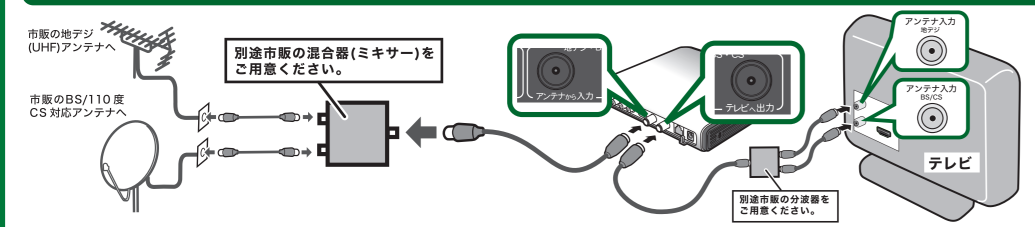
右上につづく

# **ラ**アンテナを接続します

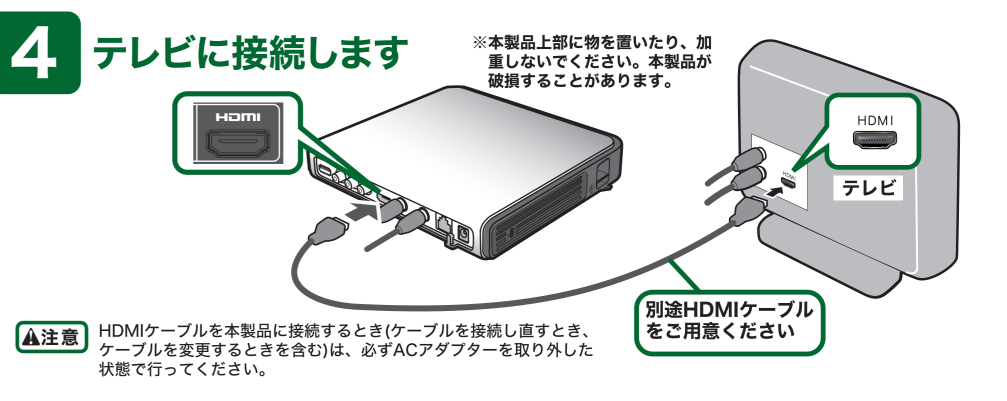
#### 地デジと BS/110 度 CS の信号が混合アンテナの場合 (マンション等)



#### 地デジと BS/110 度 CS の信号が混合アンテナでない場合



- ▲注意 ・アンテナケーブルを本製品に接続するとき(ケーブルを接続し直すとき、ケーブルを変更するときを含む)は、必ずACアダプターを取り外した状態で行ってください。
  - ・本製品とテレビを接続するアンテナケーブルがない場合、接続せずにそのままお使いになっても問題ありません。ただし、この場合 は本製品を接続している外部入力からの視聴のみとなります(外部入力以外での視聴はできません)。
  - ・各機器を接続するケーブルは、衛星デジタル放送対応のアンテナケーブルをお使いください。

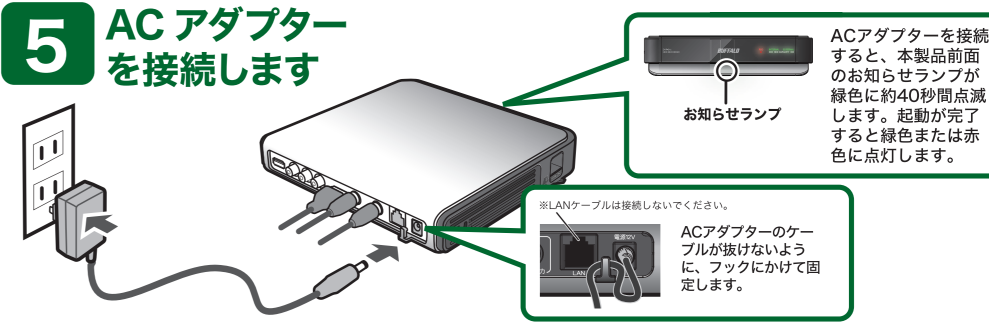


#### HDMIケーブルがないときは

付属のビデオ/オーディオケーブルで接続してください。ビデオ入力/音声入力端子の位置(テレビの前面、背面、側面)、色(黄色と赤/白または黒)はお使いのテレビによって異なります。

詳しくはテレビに付属のマニュアルにてご確認ください。





# 初期設定を行います

テレビ画面の表示にしたがって本製品の初期設定を行います。

お知らせランプが赤色に点灯しているときや、消灯しているときは、リモコンの び ボタンを押して緑色に点灯させてください。



の刈らピノノノ

すでに緑色に点灯しているときは、そのまま手順 2 へお進みください。

初期設定を行います

1. テレビ画面の設定
2. お住まいの地域の設定
3. チャンネルの取得(放送局の検索)
本製品のリモコンでデレビの電源・音量を操作できます。
設定方法はらくらく! セットアップシートをご覧ください。

■ 左の画面が表示されるよう、本製品を接続した外部入力(ビデオ1、ビデオ2など)に切り換えます。

※外部入力への切り換え方法は、テレビに付属のマ ニュアルをご参照ください。

- 3 リモコンの 寒 ボタンを押します。
  - ※本製品をリモコンで操作できないときは、リモコンの[画面表示]ボタンを押しながら[青]ボタンを押して改善するかお試しください。
- 4 テレビの接続方法を選択し、リモコンの ® ボタンを押します。

- **画面の指示にしたがって接続の確認を行い、リモコンの**(全) ボタンを押します。
- 6 お住まいの地域をリモコンの方向ボタンで選択し、 (決定 ボタンを押します。
- **1** 地域の選択が完了するとチャンネルスキャンが開始されます。
  ※チャンネルスキャンには最大10分程度時間がかかります。
  - 10分経過してもチャンネルスキャンが完了しないときは、本製品に接続されているACアダプターを取り付け直してください。 本製品起動後、手順 ① からやり直してください。
- 8 「チャンネル取得が完了しました」と表示されたら、リモコンの (発達) ボタンを押します。

※チャンネルスキャンが完了すると、視聴・録画可能なチャンネルの一覧画面が表示されます。 リモコンの方向ボタンを押すと地デジ・BS/110度CSの一覧画面を切り換えます。

初期設定が完了すると視聴画面がテレビに表示されます。





## リモコンでテレビを操作できるように設定する

テレビのメーカー番号を設定すれば、付属のリモコンでテレビも操作できるようになります。



- ※まだ付属のリモコンでテレビの電源を入れることはできません。
- 2 <u>戻る ボタンを押しながら</u>、下記の表を参照して、 お使いの【テレビのメーカー設定番号】を押します。
- 3 デスプログラス ボタンから指を離します。
- 4 リモコンをテレビに向け、 デレビ 電源 ボタンを押してテレビ の電源を入/切できるか 確認してください。



※入/切できないときは、手順1~3を再度行ってください。

5 テレビの電源を入/切できれば設定は完了です。





ボタンでテレビを操作できる ようになります。

## 【 テレビのメーカー設定番号】

・[画面表示]ボタンを押しながら、[黄]ボタンを押さないでく

ださい。リモコンコードが「2」に切り換わり、本製品をリモコンで操作できなくなります。このようなときは、[画面表示]ボタンを押しながら[青]ボタンを押してください。

・本製品を他のテレビに接続した場合は、上記のリモコンの

準備を初めからやり直してください。テレビを操作するときは、リモコンを テレビに向けて操作してください。

例)パナソニック $1: \bigcirc_{\mathbb{R}^3}$  ボタンを押しながら、10を押して、11を押す。  $\bigcirc_{\mathbb{R}^3}$  ボタンから指を離す。

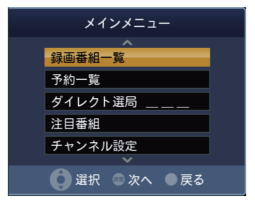
- ※ 1 つのメーカーでも複数の設定番号があります。動作が確認できるまで設定番号を変えてお試しください。設定番号を変えて試すときは、一度リモコンの戻るボタンから 指を離し、再度手順1から行ってください。
- ※ 下記の表にあるメーカーでも製品によっては動作しないことがあります。そのようなときは、テレビに付属のリモコンをお使いください。
- ※動作しない場合は、お使いのテレビに付属のリモコンをご使用ください。本製品に付属のリモコンが使用できる場合でも、テレビに付属のリモコンは破棄せずに大切に保管してください。

メーカー	設定番号
パナソニック(旧:松下電器) 1	10 を押して、 1 を押す
パナソニック(旧:松下電器)2	10 を押して、2 を押す
パナソニック(旧:松下電器)3	10 を押して、3 を押す
シャープ 1	10 を押して、4 を押す
シャープ 2	10 を押して、 5 を押す
シャープ3	10 を押して、6 を押す
ソニー 1	10 を押して、 7 を押す
ソニー 2	10 を押して、8 を押す
東芝 1	10 を押して、9 を押す
東芝 2	1 を押して、10 を押す
日立 1	1 を押して、1 を押す
日立2	1 を押して、2 を押す
日立3	1 を押して、3 を押す

メーカー	設定番号
三菱 1	1 を押して、4 を押す
三菱 2	1 を押して、 5 を押す
三洋 1	1 を押して、6 を押す
三洋 2	1 を押して、 7 を押す
ビクター1	1 を押して、8 を押す
ビクター2	1 を押して、9 を押す
ビクター3	2 を押して、10 を押す
NEC1	2 を押して、1 を押す
NEC2	2 を押して、2 を押す
パイオニア	2 を押して、3 を押す
富士通ゼネラル	2 を押して、4 を押す
アイワ 1	2 を押して、5 を押す

メーカー	設定番号
アイワ 2	2 を押して、6 を押す
アイワ3	2 を押して、7 を押す
船井1	2 を押して、8 を押す
船井2	2 を押して、9 を押す
船井3	3 を押して、10 を押す
船井4	3 を押して、1 を押す
船井 5	3 を押して、2 を押す
SAMSUNG	3 を押して、3 を押す
LG	3 を押して、4 を押す
ORION	3 を押して、5 を押す
PHILIPS1	3 を押して、6 を押す
PHILIPS2	3 を押して、 7 を押す

### 本製品のメニュー画面



視聴画面でリモコンの ボタンを押すと、本製品のメニューが表示されます。 メニューからは次のことを行うことができます。

録画番組一覧	録画番組一覧画面を表示します。	
予約一覧	予約一覧画面を表示します。	
ダイレクト選局	リモコンの数字キーで直接チャンネル番号(3桁)を入力してチャンネルを切り換えることができます。	
注目番組	注目番組の情報画面を表示します。	
チャンネル設定	### #################################	

本体設定	画面と音声の設定	画面出力 音声出力 文字スーパー	テレビの接続方法を「HDMI端子(1080i)」「HDMI端子(720p)」「映像端子(黄) ワイド画面16:9」「映像端子(黄) 従来型画面4:3」から選択します。 音声の「ステレオ」「モノラル」を切り換えます。 文字スーパー(放送内容と関係のないニュースや天気予報といった文字データ)の表示を「なし」「日本語」「英語」から選択します。
	機器設定	自動電源オフ	3時間何も操作しないときの動作を「しない」「スタンバイ」「省エネ」から選択します。 スタンバイモード、省エネモードでは番組表の情報取得、および録画予約の実行以外の動作を停止します。省エネモードに設定していた場合、 本製品の起動に時間がかかります。
		ソフトウェア自動更新	本製品のソフトウェアを自動で最新版に更新するように設定します。
		ランプの明るさ	本体ランプの明るさを5段階で調節します
		BSアンテナ電源供給	衛星アンテナに電源を供給するかを選択します。
		リモコンコード	本製品を2台お持ちの場合、リモコンを使い分けるのに便利な機能です。 <u>リモコンコード「」を選択した場合、リモコンの[画面表示]ボタンを押しながら、[青]ボタンを押す</u> と本製品の操作ができるようになります。 (出荷時設定)
			<b>リモコンコード「2」を選択した場合、リモコンの[画面表示]ボタンを押しながら、[黄]ボタンを押す</b> と本製品の操作ができるようになります。   リモコンコードを選択した後、必ず下線部の操作を行ってください。行わないとリモコンで本製品を操作できなくなりますのでご注意ください。
	録画視聴設定	録画先選択	優先して録画するハードディスクを「内蔵」「外付け」から設定をします。外付けハードディスクが未接続の場合は、内蔵ハードディスクに録画 します。
		録画時間制限	手動録画(リモコンの[録画]ボタンを押して録画したとき)の最大連続録画時間を[番組毎][3時間][無制限]から指定します。
		セーフティネット視聴	セーフティネット(地デジ難視対策衛星放送)のチャンネルをBSチャンネルリストに表示するかを設定します。
	視聴年齢制限設定		あらかじめ[暗証番号設定]で暗証番号を設定してください。視聴年齢制限の設定された番組を視聴できる制限年齢を設定します。
	暗証番号設定		視聴年齢制限設定で使用する暗証番号(4桁の数字)を決めます。初期設定では暗証番号は設定されていません。
情報表示	<b>報表示</b> お知らせ		放送局や本製品からのお知らせを表示します。
本体情報	アンテナレベル		各チャンネルの電波状態を確認します。左右ボタンでアンテナレベルを確認するチャンネルを選択します。
	本体情報		本製品に組み込まれているソフトウェアのバージョン、mini B-CASカードの情報を表示します。
	ハードディスク情報		内蔵ハードディスクと外付けハードディスクの情報を表示します。
	Gガイド受信確認		Gガイド番組表の受信確認を行います。
初期化	が期化 ハードディスクの初期化 ハードディスクの復旧 設定の初期化		内蔵ハードディスクまたは外付けハードディスクを初期化します。 ハードディスク内のデータはすべて消去されますのでご注意ください。また、初期化中は予約録画は実行されません。
			内蔵ハードディスクまたは外付けハードディスクの録画番組が読み取れなくなったときにお試しください。改善することがあります。
			本製品の設定を工場出荷状態に戻します。
	内蔵ディスクの完全初	刀期化	内蔵ハードディスクのデータを完全に消去します。本製品を破棄する際にお使いください。完全初期化を行うと、内蔵ハードディスクが認識されなくなります。完全初期化した後に本製品を使用する場合は、[ディスクの初期化]で内蔵ハードディスクを初期化してからお使いください。 完全初期化には16時間程度の時間が必要です。初期化中は絶対にACアダプターを取り外さないでください。 初期化中に取り外すとハードディスクが故障することがあります。この場合、サポート対象外になりますのでご注意ください。

## お知らせランプが点灯したら



橙色点灯

本製品についてのお知らせがあります。リモコンの ボタンを押し、[情報表示]の中の[お知らせ]から内容を確認してください。

緑色点灯

電源入(テレビの視聴中)

是色点滅

赤色点灯

電源切(スタンバイ状態 または省エネ状態)

赤色点滅

起動エラー(ACアダプターを接続し直 しても赤色点滅するときは、当社修理 センターに修理をご依頼ください。)

消灯

電源切(機器の電源が入っていない状態)

起動中